

Scheda USB con 4 In e 4 Out analogici - 2 Mic Preamp XLR e HiZ e 2 Out cuffia - Compatibile Mac e PC

222,30 € tax included

Reference: AMBERI4

Scheda USB con 4 In e 4 Out analogici - 2 Mic Preamp XLR e HiZ e 2 Out cuffia - Compatibile Mac e PC



Amber i4, la punta di diamante della serie Amber di ESI. Questa interfaccia audio professionale USB-C a 24-bit/192kHz vanta 4 ingressi e 4 uscite con qualità eccellente, rendendola la scelta ideale per chi cerca prestazioni audio eccezionali e versatilità. Posizionata al vertice della gamma Amber e a un livello superiore rispetto ad Amber i2, Amber i4 offre prestazioni impareggiabili e convenienza senza compromessi sulla qualità. È dotata di caratteristiche innovative che la distinguono come una delle migliori interfacce della sua categoria. Caratteristiche Distintive Monitoraggio flessibile con ADM (Advanced Direct Monitoring): Personalizza l'esperienza di monitoraggio con diverse configurazioni e goditi un monitoraggio in tempo reale a latenza zero. Mixer Professionale: Mescola facilmente le sorgenti di ingresso e i segnali di riproduzione direttamente sull'interfaccia. Porte MIDI bidirezionali: Connotti i dispositivi MIDI senza problemi, utilizzando le due porte come ingressi o uscite. Design moderno e accattivante: Dotata di un display LCD funzionale e di una manopola del volume color ambra che spicca sulla scocca verde sabbia. Driver a latenza ultra-bassa: Garantisce audio ad alte prestazioni con eccezionale stabilità. Più ingressi e uscite: Include 4 ingressi (di cui 2 ingressi linea sul retro), 4 uscite e 2 uscite cuffie indipendenti per una flessibilità ottimale nella registrazione e nel playback, con funzioni di comparazione A/B dei mix. Per Chi è Pensata Produttori in studi professionali e a casa: Eleva il tuo studio con capacità audio di livello professionale. Musicisti in viaggio: Ideale per registrare ovunque l'ispirazione colpisca. Cantanti e cantautori: Registra voci e strumenti con chiarezza impeccabile. Band: Perfetta per registrare simultaneamente più strumenti e voci, offrendo flessibilità e alta qualità sonora per le sessioni di gruppo. Content Creator: Assicura la qualità audio massima per podcast, streaming e video. Caratteristiche Principali Interfaccia audio USB-C 4 in / 4 out 2 preamplificatori microfonici Class-A 2 ingressi strumenti Hi-Z 4 ingressi linea TRS bilanciati da 1/4" 4 uscite linea TRS bilanciate da 1/4" 2 uscite cuffie indipendenti con controllo di livello Convertitore ADC con gamma dinamica di 115dB(a) Convertitore DAC con gamma dinamica di 115dB(a) Alimentazione phantom dedicata per ogni ingresso 2 porte MIDI bidirezionali Display LCD ADM (Advanced Direct Monitoring) per controllare in modo indipendente il livello dei segnali di ingresso e mixarli con i segnali DAW Interruttore di accensione/spegnimento Alimentazione tramite bus USB Connnettore di alimentazione esterno da 5V (opzionale) Canali virtuali e loopback 100% class compliant Driver EWDM a latenza ultra-bassa compatibile con Windows 10/11 (ASIO 2.0, MME, WDM, DirectSound e canali virtuali) Supporta OS X / macOS (10.9 e superiori) tramite il driver nativo CoreAudio USB di Apple Include Bitwig Studio 8-Track DAW Licenza per Steinberg WaveLab LE Compatibile con Cubasis LE di Steinberg per iPhone/iPad Abbonamento di 3 mesi (fino a 9000 minuti) a JackTrip Virtual Studio Software in Dotazione Per iniziare subito, Amber i4 viene fornita con un completo pacchetto software per registrazioni professionali, creazione di brani, mixaggio e molto altro. Bitwig Studio 8-Track: Una DAW intuitiva per produrre, esibirsi e progettare su fino a otto tracce di audio/MIDI, comprensiva del pacchetto Bitwig Essentials con preset e suoni selezionati. Steinberg WaveLab LE: Software di mastering e editing audio che trasforma il computer in uno studio di analisi e pubblicazione audio. JackTrip Virtual Studio: Abbonamento di 3 mesi per collaborare online con streaming audio lossless a latenza zero. Steinberg Cubasis LE: Versione compatta di Cubasis, progettata per registrazioni e mixaggi rapidi su iPhone/iPad. Il sito web di ESI mostra sempre le informazioni aggiornate sui software inclusi. A seconda della data di produzione, il pacchetto software potrebbe variare. Il contenuto effettivo è indicato sulla confezione del prodotto. Per ulteriori informazioni, contattare il distributore.